

# Ytelseserklæring

Lisboa-CPR-2015/09/30-NO

 Nordpeis

## PRODUKT

<b>Produkt type</b>	Peisomramming med innsats i platestål og støpejern
<b>Typebetegning</b>	Lisboa med S-18U
<b>Serienummer</b>	Se merkeskilt på produktet
<b>Bruksområde</b>	Oppvarming av rom
<b>Brensel</b>	Ren ved

## PRODUSENT

<b>Navn</b>	Nordpeis AS
<b>Adresse</b>	Gjellebekkstubben 11 3421 Lierskogen, Norway

## KONTROLL

<b>Iht AVCP</b>	System 3
<b>Standard</b>	EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
<b>Testinstitutt</b>	Rein-Ruhr Feuerstatätten Prüfstelle, NB 1625 har kontrollert deklart ytelse og utstedt testrapport no. RRF- 40 15 3968

Deklarert ytelse		
Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Reaksjon ved brann	A1 WT	EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Minimumsavstander til brennbart materiale	0 mm bak 550 mm side Andre sikkerhetsavstander Iht monteringsanvisning	
Risiko for utfallende glød	Godkjent	
Utslipp fra forbrenningen:		
Karbonmonoksid ved 13% O <sub>2</sub>	CO = 0,07 % Vol	
Oksygennitritt ved 13% O <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub> = 98 mg / m <sup>3</sup>	
Organic Gaseous Carbon at 13% O <sub>2</sub>	OGC = 51 mg / m <sup>3</sup>	
Partikkelinnhold ved 13 O <sub>2</sub>	PM = 20 mg / m <sup>3</sup>	
Overflatetemperaturer	Godkjent	
Rengjøringsmuligheter	Godkjent	
Mekanisk sammensetning	Godkjent	
Utslipp av farlige gasser	Godkjent	
Nominell effekt	P = 4 kW	
Røykgasstemperatur ved nominell effekt	t <sub>a</sub> = 262 °C	
Virkningsgrad	η= 82,0 %	

Undertegnede står ansvarlig for produksjon og overenstemmelse med deklart ytelse



Stian Varre, CEO Nordpeis AS